

ESPECIFICACIONES TECNICAS LIBERCAR NOVA

Peso estructura silla	11,4 kg	Peso batería litio (ud)	1,3 kg
Chasis	Fibra de Carbono	Peso máximo recomendado	136 kg
Potencia motor máxima	2x250W brushless	Potencia motor nominal	2x150W brushless
Velocidad max.	7 km/h	Velocidad marcha atrás	3 km/h
Autonomía max. (según batería)	14km/28km	Batería de LITIO	10Ah / 20Ah(2x10Ah)
Luces delanteras y traseras	SI	Asiento y respaldo anti-transpirantes	SI
Carga baterías por joystick	SI	Carga independiente por batería	SI
Indicador de carga en joystick	SI	Indicador de carga en batería	SI
Longitud	92 cm	Longitud con reposapiés plegados	72 cm
Anchura ruedas traseras	55 cm	Anchura ruedas delanteras	60,5 cm
Altura	89 cm	Anchura silla plegada	25 cm
Altura base asiento	45 cm	Altura silla plegada	71 cm
Anchura asiento entre reposabrazos	47 cm	Banda reposapiernas	SI
Reposabrazos abatibles	SI	Profundidad asiento	42 cm
Reposapiés abatibles	SI	Respaldo abatible	SI
Reposapiés retráctiles	SI	Llantas de aluminio	SI
Rueda trasera antipinchazos	28 cm	Rueda delantera antipinchazos	18 cm
Pendiente máxima	18%	Pendiente de seguridad	12%
Intensidad joystick progresiva	SI	Adaptable diestros/zurdos	SI
Cinturón de seguridad	SI	Manetas para empuje manual	SI
Joystick con display digital	SI	Bolsillo trasero	SI
Certificado CE producto sanitario	CE 2017/745	Normas ISO9001 y ISO13485	SI
ACCESORIOS			
Joystick posición acompañante	SI	Giro joystick 90º	SI
Reposacabezas	SI	Mochila	SI
Porta-muleta	SI	Porta-bastón	SI
Porta-latas	SI	Funda protectora	SI
Chubasquero	SI	Color personalizable	SI

Los parámetros de velocidad max, autonomía max, pendiente max... son calculados en condiciones óptimas de ensayo.
En caso de tener que afrontar pendientes o superficies particulares (rampas de portales, garajes, suelos no adherentes...) consultar antes de comprar la posibilidad de prueba y devolución.

Nuestros modelos están en constante evolución, por lo que Libercar se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas

